



TEST PENTRU CLASA A V A 2017-2018

Subiect I 4 puncte	Fragmentul de mai jos face parte din povestioara <i>Întâmplările manualului</i> (semnată de Dan Lungu și inclusă în volumul <i>Care-i faza cu cititul?</i>). Imaginează-ți că ești elev în clasa a V-a la Colegiul Național "Stefan cel Mare" și redactează o compunere de 15-20 de rânduri în care să povești o întâmplare amuzantă petrecută în spațiul școlar, inserând următorul fragment: <i>Așadar, tentația era uriașă, iar suferința pe măsură; jinduiam zilnic la încuietorile nichelate ale ghiozdanului, la foi frumos lineate, în pătrățele sau veline, la sugative scâmoase, pe care dacă puneai limba ți se usca instantaneu și destul de amuzant, la lipiciul dulceag, la creioanele colorate, la călimara de cerneală, din sticlă groasă, pe pereții căreia, când o agitai, lichidul vâscos se prelingea în valurile, la rigla lăcuită și mai ales la o carte cu coperte cartonate, cu chipul colorat al unei fetițe pe ea.</i>
Subiect II 4 puncte	Construiește câte două propoziții în care cuvintele <i>noi</i> și <i>lună</i> să reprezinte două părți de vorbire diferite. Precizează-le.
Subiect III 4 puncte	Transcrie enunțurile, alegând dintre paranteze cuvântul sau structura corectă: 1.(Nici o /nicio) vacanță nu e prea lungă. 2.Te rog să vii, (altfel /alt fel) nu mai vorbesc cu tine. 3.În urma acestui război armatele vor pustii /vor pusti țara. 4.(Te-ai mândrii /te-ai mândri) cu o victorie care nu e a ta? 5.Ți se oferă numai (o dată /odată) în viață un astfel de cadou. 6.El (copie /copiază) răspunsurile. 7.O fantomă (bântuie /bântuiește) această casă părăsită. 8.Păunii (se înfoaie /înfoiază) în pene.
Subiect IV 4 puncte (la alegere)	Write some sentences about your hobbies and interests in your free time. What are your plans for the rest of the summer holiday? Welche sind deine Hobbys?, Wie verbringst du deine Freizeit? Schreib einen kurzen Text über deine Pläne für die Sommerferien.
Subiect V 4 puncte	Se consideră egalitatea $(a \times 7 + 7) : 7 - 7 = b$, unde a și b sunt numere naturale. 1.Să se afle numărul b , știind că $a = 6$. 2. Dacă în egalitate se schimbă între ele operația de înmulțire cu cea de împărțire și operația de adunare cu cea de scădere, iar $b = 28$, să se afle a .
Subiect VI 4 puncte	Să se determine cel mai mic și cel mai mare număr natural de trei cifre care împărțit la 99 dă restul 9.
Subiect VII 4 puncte	Drumul Suceava - București are lungimea 455 km, ce sumă va cheltui un șofer pentru combustibilul necesar parcurgerii drumului dus-întors, dacă la fiecare 13 km, mașina sa consumă jumătate de litru de combustibil, iar un litru de carburant costă 5 lei și 50 de bani?
Subiect VIII 4 puncte	Suma cifrelor numărului natural n de cinci cifre este 44. Care este suma cifrelor succesivului lui n ?
Subiect IX 4 puncte	1. Seria 2105, 3215, 4325, 5435, 6545, 7656, 8765, 9875 trebuie completată cu: a. 9875, b. 7656, c. 7565, d. 6545, e. 8765 2. La expoziția de animale exotice au fost înscriși 20 de participanți, cu câte 2 animale. Fiecare participant are câte un șarpe iar 5 dintre ei au câte 2 serpi. Mai sunt papagali și lei. În total 40 de capete și 40 de picioare. Câți lei sunt? 3. Completează șirul 12321, 23432, 34543,, 56765,, .. 4. Seria joi(1), miercuri(2), sâmbătă (3), duminică (4), vineri () poate fi completată cu:a.1, b.2, c.3, d.4, e.5
Subiect X 4 puncte	1. 4 concurenți participă la un joc. Fiecare aruncă o monedă și face un pas înainte dacă iese pajură sau un pas înapoi dacă iese ban; fiecare aruncă de zece ori; la sfârșit nu există doi concurenți la același număr de pași față de punctul de plecare a. Dacă concurentul de pe ultimul loc ajunge la final la patru pași în față, atunci concurentul de pe locul penultim ajunge la ... pași: a. 5 b. 7 c. 9 d. 6 e. 8 b. Se poate afla cineva la linia de start la final? a.da, b.nu, c.nu se poate preciza. 2. Dacă rearanjăm literele AD TURAI obținem numele unui/unei: a.animal, b.oraș, c.regiuni geografice d.discipline școlare, e.plante medicinale